

掲載日:令和7年12月22日

## 特定研究員(特定助教)(常勤)の募集について

埼玉大学大学院理工学研究科では、特定研究員を募集しています。募集内容は次のとおりです。

### 【募集内容】

職務内容	(雇入れ直後) 特定の研究に従事 (変更の範囲) 変更なし
職名	特定研究員(特定助教※) (※博士の学位を修得した者又は本学大学院理工学研究科長がこれに相当する能力を有すると認めた者に名称付与)
所属	学術院
担当業務	大学院理工学研究科品岡研究室において主に以下に関連する業務を行う。特にテンソルネットワークに代表される次元圧縮理論の開発と応用を広く行う。JST創発的研究支援事業「2粒子レベルの量子埋め込み理論に基づく新規第一原理計算手法の開発と実証」(フェーズ1 2024~2026年度、更新された場合はフェーズ2 2027~2029年度) 科研費への応募資格有り。
研究部門・領域	物質科学部門・物質基礎領域
専門分野	物性理論・計算物理
募集人員	1名
応募資格	(1) 着任時に博士の学位を有する方もしくは雇用期間内に取得見込みの方 (2) 国籍、性別は問いません。なお、本学は男女共同参画に賛同しています。
雇用期間	・期間の定め:有 令和8年4月1日～令和9年3月31日 ・契約の更新及び更新の上限:有 (予算の状況、業務の存続期間及び勤務実績等審査により更新の可能性あり。ただし、雇用契約期間は1年の範囲内とし、通算雇用期間の上限は5年とする) 予算の状況、業務の存続期間及び勤務実績等審査による。JST創発的研究支援事業の課題がフェーズ2に更新された場合は、2027年度以降に更新の可能性あり。
試用期間	採用の日から3ヶ月間
勤務時間	国立大学法人埼玉大学教職員の労働時間、休暇等に関する規則による。 ※専門業務型裁量労働制の適用可
勤務地	(雇入れ直後) 埼玉大学大久保キャンパス (変更の範囲) 変更なし
休日等	土・日曜日及び祝日(授業日数確保のための勤務日を除く)、祝日勤務の振替日 年末年始(12/28～1/3)
給与	年俸制(国立大学法人埼玉大学教職員年俸制給与等規則等による) 基本年俸 4,320,000 円～5,760,000 円
諸手当等	・通勤手当 ※通勤手当は実費相当分を全額支給(上限あり、通勤距離が 2km 未満の場合は不支給) ※月の初日に就業していない場合は当月のみ通勤手当支給無し(翌月からの支給) ・その他、住宅、扶養手当等あり(支給要件該当者のみ)
加入保険等	労災保険、雇用保険、文部科学省共済組合
雇用者	国立大学法人埼玉大学長
受動喫煙防止措置	敷地内禁煙(屋外に喫煙所あり)
募集期間	令和8年1月23日(金)まで(ただし、適任者が決まり次第締め切ります)
提出書類	(1)履歴書

	<p>(2)業績リスト  (3)これまでの研究概要  (4)研究の抱負  (5)本人に関する意見を述べることのできる方の氏名・連絡先  以上自由形式。  (6)外国為替及び外国貿易法第 25 条第 1 項及び第 2 項の遵守のための特定類型該当性に関する誓約書</p> <p>※上記(6)については、<a href="https://www.saitama-u.ac.jp/guide/recruit/">https://www.saitama-u.ac.jp/guide/recruit/</a>よりダウンロードしたファイルに従って作成して下さい。</p> <p>※書類提出方法 上記(1)～(6)を PDF 形式で、下記書類提出先にメールにてお送り下さい。採用手続きの際には、「履歴書(写真を含む)」、「業績調書」を大学指定書式で提出して頂きます。</p>
書類提出期限	令和 8 年 1 月 23 日(金)必着
選考方法	書類選考の後、面接を行って選考します。遠方の場合リモート面接も可とします。面接時の交通費は支給しません。
問い合わせ 及び 書類提出先	<p>【書類提出先・問合せ先】</p> <p>〒338-8570 さいたま市桜区下大久保 255</p> <p>埼玉大学大学院理工学研究科 物質科学専攻物理学 PG 准教授 品岡 寛 E-mail shinaoka@mail.saitama-u.ac.jp</p>